









Il nuovo modo di vivere l'energia

Energia Condivisa è la Comunità energetica promossa e sviluppata da WeForGreen e Legacoop Veneto per offrire alle cooperatrici e ai cooperatori e alle stesse cooperative associate, l'opportunità di intraprendere un **percorso di sostenibilità ambientale e di partecipare attivamente alla transizione ecologica**. Il progetto conduce al consolidamento di una comunità attenta al proprio impatto sul territorio e sul Pianeta nel quale esercita un ruolo decisivo e innovativo: la possibilità di investire responsabilmente nella produzione dell'energia elettrica da fonte rinnovabile generata da impianto fotovoltaico.

Contribuire alla realizzazione di di impianti fotovoltaici da installare sui tetti delle società cooperative selezionate, attraverso l'acquisto di quote di autoproduzione, partecipare attivamente alla produzione di energia rinnovabile destinata ai membri della Comunità energetica, consumare l'energia green a un prezzo vantaggioso: questi sono gli aspetti fondamentali che contribuiscono allo sviluppo e al consolidamento di una Comunità energetica che riconosce nella propria filiera energetica un valore aggiunto e un nuovo punto di forza contributiva a un sistema mutualistico tradizionale ma con lo sguardo rivolto al futuro.

Investimento responsabile

Investire in quote di impianti fotovoltaici condivisi dai membri della Comunità energetica significa scegliere di contribuire alla diffusione delle rinnovabili attraverso la contribuzione alla realizzazione di nuova fotovoltaica. potenza La possibilità monitorare l'andamento dei propri investimenti è favorita da momenti di democrazia partecipativa che caratterizzano proprio il modello WeForGreen Sharing, la cooperativa energetica dedicata alle persone, fondata dal Socio promotore ForGreen Spa Società Benefit.



Consumo sostenibile

Consumare l'energia 100% rinnovabile e certificata a livello internazionale dal marchio EKOenergy, prodotta dagli impianti della Comunità energetica di cui si è membri, significa fare una **scelta responsabile e sostenibile**, per se stessi e per l'ambiente.



Ai Soci della cooperativa WeForGreen Sharing è infatti riservato un prezzo convenzionato che garantisce il riparo dalle fluttuazioni del mercato, grazie al **bilanciamento con i vantaggi derivanti dall'autoproduzione**. Aderire a WeForGreen significa infine godere di un servizio clienti interno sempre pronto a rispondere ad ogni necessità.

Scelta etica

Scegliere di essere membri della Comunità energetica Energia Condivisa consente di diventare prosumer, ovvero soggetti che hanno un **ruolo** attivo all'interno di un sistema di consumo sempre più attento alla tutela dell'ambiente. Essere prosumer consente di "toccare con mano" la propria filiera energetica, dalla produzione fino al consumo e di contribuire attivamente alla generazione di impatti positivi, non solo ambientali, ma anche sociali attraverso la restituzione del valore alla propria Comunità, tramite progetti di Responsabilità sociale d'impresa sviluppati all'interno della collaborazione fra ForGreen e Legacoop Veneto.



Investi responsabilmente e contribuisci alla transizione ecologica

Energia Condivisa è la Comunità energetica che offre l'opportunità di intraprendere un percorso di sostenibilità ambientale e di partecipare attivamente alla transizione ecologica. Essere parte di un modello innovativo di produzione e consumo di energia elettrica rinnovabile è importante per te, per l'ambiente e per la comunità. Scegliere di investire in quote di produzione dell'energia green ti permette infatti di:

- beneficiare di un rendimento economico che dura nel tempo,
- avere un ruolo significativo all'interno della Comunità energetica, perché grazie al tuo finanziamento tutti i membri potranno consumare l'energia della propria filiera energetica,





 alimentare un Fondo socio-culturale per la diffusione del valore generato destinato ad associazioni e organizzazioni no-profit selezionate dai membri della Comunità energetica Energia Condivisa

Investi in quote di autoproduzione

L'obiettivo del progetto "Produci Energia Condivisa" è quello di raccogliere in 6 mesi (attraverso una raccolta collettiva anticipata di capitale) 600.000 euro da investire in progetti di autoproduzione di energia pulita attraverso l'installazione di impianti fotovoltaici sui lastrici solari delle società cooperative Legacoop Veneto selezionate come idonee.

Questo valore corrisponde all'acquisto di 600 quote di autoproduzione necessarie per realizzare 1.100 kWp di **impianti** fotovoltaici che verranno installati sui tetti delle cooperative associate Veneto, Legacoop permettendo tutte le altre а cooperative, i propri cooperatori e le proprie cooperatrici di autoprodurre e consumare a lavoro e nelle proprie case l'energia prodotta dagli impianti della Comunità energetica Energia Condivisa. In questo modo, attraverso una scelta quotidiana, ognuno potrà contribuire alla transizione energetica del nostro Paese e al raggiungimento degli SDGs, gli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile promossi dalle Nazioni Unite.

1.150 MWh

di energia rinnovabile prodotta ogni anno

320 tCO2

emissioni evitate ogni anno

4 QUALITY EDUCATION

















Il valore di una scelta condivisa

600.000 €

ammontare totale della raccolta

1.000 €

valore unitario di ogni quota di autoproduzione

6 mesi

durata della raccolta

460.000 €

raccolta minima per l'avvio del progetto

1.872 €

ritorno a quota nei 25 anni di durata del progetto

5.0%

tasso interno di rendimento

1.100 kWp

capacità installabile

Gli impianti fotovoltaici di Energia Condivisa

Gli impianti fotovoltaici realizzati all'interno della Comunità energetica Energia Condivisa sono l'espressione di un percorso etico congiunto verso la transizione ecologica che parte dalla produzione ed il consumo di energia elettrica 100% rinnovabile a marchio EKOenergy da parte delle associate Legacoop Veneto nel rispetto del Pianeta e in tutela dell'ambiente. Il progetto prevede l'individuazione di lastrici solari appartenenti alle Cooperative associate Legacoop Veneto per l'installazione di impianti fotovoltaici, capaci di generare impatti positivi sul territorio. Il progetto avrà le seguenti caratteristiche:

- 1.100 MWp installati sui lastrici solari delle cooperative associate Legacoop Veneto che possiedano i requisiti tecnici ed infrastrutturali per farlo.
- Tecnologie che permettono un'altissima resa energetica: 1.150 MWh di energia green prodotta (pari al consumo di 425 famiglie).
- Rispetto dell'ambiente e del territorio.

Tecnologie di installazione

La scelta dei tetti industriali (anziché il suolo) per la costruzione di nuova potenza fotovoltaica, permette al progetto di riqualificare superfici altrimenti non utilizzate, evitando l'utilizzo di terreni destinabili ad altri usi. Le caratteristiche tecniche che rendono questi impianti efficienti e in linea con i risultati di produzione previsti da Business Plan, sono:

- utilizzo di pannelli fotovoltaici di ultima generazione che minimizzano le perdite per ombreggiamento grazie alla tecnologia Half-cut,
- progettazione dell'impianto con ottimizzazione dei collegamenti fra le stringhe per portare al massimo la resa dell'impianto.

Benefici ambientali e sociali

Integrazione con l'ambiente e scelta sostenibile dello spazio

La sostenibilità del progetto si declina nell'**utilizzo responsabile delle risorse**, l'incremento di energia da fonte rinnovabile, certificata e tracciata, la conseguente **riduzione di CO2** in atmosfera a sostegno del contrasto al cambiamento climatico. Gli spazi su cui è prevista l'installazione degli impianti fotovoltaici che alimentano la Comunità energetica Energia Condivisa sono gli stessi tetti delle cooperative associate Legacoop Veneto.

Tutti gli impianti saranno gestiti con la massima efficienza da un punto di vista tecnico e amministrativo per garantirne il mantenimento in performance e la massima produzione di energia pulita (certificata EKOenergy e della quale si conosce provenienza e destinazione) immessa in rete, andando ad alimentare il Mix energetico nazionale e riducendo le emissioni di CO2 in atmosfera.

Coinvolgimento della Comunità

Tendere costantemente alla generazione di valore significa perseguire l'obiettivo di generare un beneficio per le Comunità a cui ci si rivolge. La Comunità energetica Energia Condivisa non è solo produzione e consumo di energia pulita ma anche attenzione nei confronti della Comunità attraverso l'istituzione di un Fondo socio-culturale, alimentato da ForGreen a fronte di ogni nuova adesione e creato per supportare realtà del terzo settore e generare valore anche al di fuori degli specifici progetti. In questo modo è possibile rafforzare e supportare la comunità locale contribuendo alla creazione del bene comune, ispirandosi ai principi dell'Economia Civile.

Essere membri della Comunità energetica Energia Condivisa permette ad ognuno di fare la propria parte nella tutela dell'ambiente e nel raggiungimento degli Obiettivi di Sviluppo sostenibile (SDGs) promossi dalle Nazioni Unite.

I vantaggi per i Soci

Per usufruire dei vantaggi che derivano dalla produzione di energia della Comunità energetica Energia Condivisa, è necessario acquistare quote del progetto attraverso una raccolta anticipata di capitale, con l'obiettivo di raccogliere il capitale necessario all'avvio dei lavori di installazione degli impianti fotovoltaici.

Il progetto prevede la raccolta minima di 460.000 € (corrispondenti a 460 quote di autoproduzione) in 6 mesi. Ogni quota possiede un valore unitario di 1.000 €, che corrisponde a 250 € di azioni ordinarie e 750 € di azioni di finanziamento. Il valore generato dalla produzione di energia elettrica e redistribuito ai soci nell'arco dei 26 anni di durata del progetto ed in base a quanto previsto dal business plan degli impianti, è di circa 1.872 € a quota.

I vantaggi distribuiti ai soci sono costituiti da 3 specifici elementi:

- Bonus Autoproduzione. Si tratta di uno sconto calcolato mensilmente e riconosciuto direttamente in bolletta, grazie al quale si riescono a supportare i membri della Comunità energetica nella riduzione del proprio costo energetico. L'importo del Bonus Autoproduzione viene calcolato annualmente sulla base del business plan della società.
- **Ristorno**. È il risultato che la cooperativa distribuisce ai soci grazie all'avanzo di gestione del progetto. La cooperativa non ha l'obiettivo di generare utili, per questo motivo i ricavi generati dagli impianti, al netto dei costi, vengono attribuiti ai soci sotto forma di ristorno, utilizzato per abbattere i costi della bolletta elettrica. Il ristorno viene riconosciuto annualmente a seguito dell'approvazione del bilancio da parte dell'Assemblea dei soci.
- Rimborso delle azioni di finanziamento. Le azioni di finanziamento sottoscritte da ogni socio all'atto di adesione, pari a 750 € a quota, vengono rimborsate nell'arco degli anni di durata del progetto. Sulle azioni di finanziamento è previsto un rendimento annuo pari al 2%.

Come diventare membri della Comunità energetica Energia Condivisa

Per usufruire dei vantaggi che derivano dalla produzione di energia della Comunità energetica Energia Condivisa, è necessario acquistare quote del progetto, aderire come Soci a WeForGreen Sharing, la cooperativa associata Legacoop Veneto e fondata dal Socio ForGreen Spa Società Benefit che da più di dieci anni sviluppa e gestisce Comunità energetiche sul territorio nazionale, e infine consumare l'energia prodotta dagli impianti fotovoltaici attraverso la sottoscrizione di un contratto di fornitura energetica con ForGreen.

WeForGreen Sharing persegue l'obiettivo di abbattere il costo dell'energia dei soci tramite la produzione e vendita di energia elettrica derivante da impianti condivisi da fonte rinnovabile e condizioni di fornitura agevolate per i propri soci, basandosi sul principio di uguaglianza e gestione democratica.

Alla cooperativa WeForGreen Sharing si può aderire come:

• Soci Autoproduttori. Acquistando una o più quote degli impianti condivisi della cooperativa WeForGreen Sharing di un valore unitario pari a 1.000 € (in base alla volontà di coprire in tutto o in parte, il proprio fabbisogno energetico), sarà possibile produrre e consumare la propria energia pulita anche se si abita in condominio o si è in affitto. L'investimento responsabile permette di coprire i costi della propria bolletta grazie agli sconti e ai ristorni riconosciuti dalla cooperativa, come risultato dell'energia prodotta dagli impianti e venduta sul mercato elettrico oltre a beneficiare della tariffa energetica vantaggiosa riservata ai Soci della cooperativa.

oppure, nel caso non si vogliano acquistare quote di impianto ma si desideri ugualmente consumare energia pulita e tracciata, prodotta dagli impianti costruiti all'interno della Comunità energetica Energia Condivisa, si può accedere come:

• Soci Consumatori. Sottoscrivendo la quota di adesione alla cooperativa WeForGreen Sharing del valore unitario di 50 € sarà garantito il consumo di energia rinnovabile certificata presso la propria utenza domestica a una tariffa vantaggiosa basata sul PUN (Prezzo Unico Nazionale, il prezzo da "mercato all'ingrosso") senza costi aggiuntivi. Si entrerà inoltre a far parte di una realtà all'interno della quale i Soci condividono la stessa visione green, potendo sempre contare sul servizio interno di consulenza dedicata e assistenza qualificata.

Aderire è semplice

Acquistare quote di impianto fotovoltaico e cambiare fornitore elettrico aderendo ad Energia Condivisa, non comporta costi ed interventi fisici sul proprio contatore. Non comporta inoltre alcuna interruzione della corrente ed una volta compilato il form di adesione, saremo noi a comunicare il cambio al vecchio fornitore.

Basterà compilare il form di adesione ricordandosi di avere a portata di mano la copia di:

- Carta d'Identità
- Codice Fiscale
- Copia dell'ultima bolletta ricevuta
- Dati bancari per la domiciliazione della bolletta e per il versamento dei vantaggi riservati a chi autoproduce la propria energia attraverso l'acquisto di quote di impianto.

Come fare?

Collegati alla pagina www.weforgreen.it/aderisci/nuovisoci/



- Nella sezione "Come ci hai conosciuto" seleziona **Energia Condivisa Legacoop Veneto** ed indica il nome della tua cooperativa di riferimento
- 3 Seleziona l'opzione Socio Autoproduttore ed il progetto Energia Condivisa #1
- Seleziona il **numero di quote** che intendi sottoscrivere sulla base della tua volontà di coprire in tutto o in parte il tuo fabbisogno energetico



Teniamoci in contatto!









I vantaggi per i Soci

Per usufruire dei vantaggi che derivano dalla produzione di energia della Comunità energetica Energia Condivisa, è necessario acquistare quote del progetto attraverso una raccolta anticipata di capitale, con l'obiettivo di raccogliere il capitale necessario all'avvio dei lavori di installazione degli impianti fotovoltaici.

Il progetto prevede la raccolta minima di 460.000 € (corrispondenti a 460 quote di autoproduzione) in 6 mesi. Ogni quota possiede un valore unitario di 1.000 €, che corrisponde a 250 € di capitale sociale e 750 € di azioni di finanziamento. Il valore generato dalla produzione di energia elettrica e redistribuito ai soci nell'arco dei 26 anni di durata del progetto ed in base a quanto previsto dal business plan degli impianti, è di circa 1.872 € a quota, come rappresentato nella simulazione che segue.



I vantaggi distribuiti ai soci sono costituiti da 3 specifici elementi:

- Bonus Autoproduzione. Si tratta di uno sconto calcolato mensilmente e riconosciuto direttamente in bolletta, grazie al quale si riescono a supportare i membri della Comunità energetica nella riduzione del proprio costo energetico. L'importo del Bonus Autoproduzione viene calcolato sulla base del business plan della società.
- **Ristorno**. È il risultato che la cooperativa distribuisce ai soci grazie all'avanzo di gestione del progetto. La cooperativa non ha l'obiettivo di generare utili, per questo motivo i ricavi generati dagli impianti, al netto dei costi, vengono attribuiti ai soci sotto forma di ristorno, utilizzato per abbattere i costi della bolletta elettrica. Il ristorno viene riconosciuto annualmente a seguito dell'approvazione del bilancio da parte dell'Assemblea dei soci.